الاقتصاريات العرب

مجلة اسبوعية تبحث

في الشؤون التجارية والمالية والصناعية والزراعية التي تهم الاقطار العربية تصدرها

شركة المطبوعات العربية المحدودة

يشترك في تحريرها وموآزرتها نخبة من مفكري الاقطار العربية

في فلسطين وشرقي الاردن ∮في القطر المصري والسودان

رؤساء التحرير: فؤاد صالح سابا بكلوريوس تجارة وعضو في الجمعية المحاسين وفي الجمعية المحاسين وفي الجمعية الملكية. (المحرر المسؤول)

أقتصادي عادل جبر ،

المدير: توفيق فرح

مكتب الادارة: بناية جمعية التوراة. القدس. فلسطين

صندوق البريد ٢٦٨ — تلفون ٢٩٥

الاشتراك السنوي: وليرة فلسطينية في فلسطين وشرقي الاردن الاشتراك السنوي: وليرة ومئتا مل (٢٤ شلنا) في باقي الاقطار

في العراق ﴿ في سوريا ولبنان القدس. بناية كونوت شارع يافا القاهرة ٥٥ شارع ابراهيم باشام بغداد شارع النهر.خان الخضيري في بيروت السادة اشقر وقربان

ص. ب ۱۱۲ تلفون ۷۹۷ 🌡 شارع البوسطة ص. ب ۹۲۹

ص . ب ۲۲۸ تلفون ۲۹۵ ಿ ص . ب ۲۲۱ تلفون ۲۲۸۰ه

السنة الثانية العدد و ٢ الاربعاء في ٥ كانون الأول ١٩٣٦ و٢٤٥ مضان ١٣٥٥

ملاحظات وخواطر

الذين اغرجوا من دبارهم :

افضى مستر اندروز امام اللجنة الملكية بالسيان الآتي عن العرب الذين اخرجوا من ديارهم بسبب البيوع الكبيرة التي مكنت اليهود من الاستيلاء على مساحات واسعة من الاراضي والقرى العربية ، وطرد الزراع العرب منها فقال: « ان عدد طلبات العرب الذين لا ارض لم بشأن اسكانهم قد بلغ ٣٢٧١ طلباً وذلك في المدة الواقمة بين ١٩٣١ واول كانون الثاني من سنة ١٩٣٦ . ومن هذه الطلبات وجد ان ٦٦٤ اسرة فقط ينطبق عليها التحديد الذي اقرته الحكومة وقد رفض ٣١٧ اسرة لاسباب مختلفة تسلم الاراضي التي قدمتها الحكومة والباقي وقدره ٣٤٧ اسرة اسكنت في اراض اميرية . وعلل اعراض العرب عن قبول الاراضي بتعليلات

واهية لانود التعرض لها وتفنيدها في هذا المقام . ولكنه اغفل امرآ جديرآ بالتدبر نبسطه هنا للقراء ليرواكيفعاملت الحكومة هؤلاء المنكوبين وماطلتهم حتى سئموا الانتظار فهاموا على وجوهم يائسين من انصافها . ذلك بأن المدة التي انقضت بين اعلان الحكومة عزمها على التعويض على من اضاعوا اراضيهم ، وشروعها بتنفيذ خطتها ، اربت على خمس سنوات طويلة. وهذا وحده كاف لتبخر عدد الطالبين كله لا بعضه كما حصل! وبديهي ان العربي الذي يطردمن ارضه لا يستطيع ان ينتظر طول تلك المدةساكتا مكتوف اليدين مسدود القم ، يسمع جعجعة ولا يرى طحناً! فلما عيل صبر هؤلاء الكرام ، وخاب املهم ، ساركل منهم في سبيله فمنهم من نزح الى المدن والقرى الاخرى، فشاطر اهلها مورد عيشهم الضئيل وساعد على الضيق والغلاء كما هو معلوم عن هجرة

الفلاحين الى المدن واثارها السيئة . واما الآخرون فقد اوقعهم سوء الطالع باوخم العواقب فاضطروا مكرهين الى احتراف اللصوصية، وقطع السبل فكانوا خطراً على الامن العام بهدد سلامة البلاد ومرافقها بشر الويلات!

تلك مأساة المشردين! وهذه عاقبة التشريد! فهل نستغرب ان نصل الى هذه النتيجة المحزنة، فنبحث عن اسبابها وهي ظاهرة جلية ؟

الوقائع الرسمية :

هل يدري حضرات القراء انجريدة الحكومة الرسمية في فلسطين Official Gazette (الوقائع الرسمية) كما تسميها الحكومة، تصدر نسختها عربية بعد ظهور النسخة الانكليزية باسبوع كامل ؟ قد تقولون وما ضرر ذلك ؟ فاسمعوا اذن: اعتادت الحكومة ان تنشر مشاريع القوانين قبل تنفيذها بشهر. والغرض من ذلك ان يتاح للجمهور الوقت الكافي للاطلاع على المشروع ودرسه، ووضع الملاحظات عليه ، وتقديم هذه الملاحظات للحكومة حتى اذا ما اقتنعت وجاهبها وصحبها ، ادخلت على القانون من التعديل مايناسب المصلحة العامة كما هو مفروض. ولـكن الشهر ، بهذا التأخير يصبح ثلاثة اسابيع اذا فرضنا ان قارىء الجريدة الرسمية يسارع الى تصفحها وتلاوتها كلها ،حالما تقع يده عليها ،وهذا نادر . والمتبع اعتيادياً ، ان المشترك لا يطالعها الا بعد بضعة ايام من وصولها وتسلمها . فاذا اطلع على مشروع قانون ما واحب ان يدرسه بامعان، ويعلق عليه ما يعن له من الملاحظات ويكتب للحكومة برأيه ، يكون الوقت قدفات ...

وشر من هذا أن (الوقائع الرسمية) تنشر المناقصات

والمقاولات، وما شاكل ذلك من الامور فاذا كان اجلها اسبوعاً، وهمي العادة، فان المشترك ذا المصلحة لا يكاد يقرأ الخبر حتى تكون الفرصة قد ضاعت منه ...

وهناك اعلانات بمنح تمنح ، او قروض تعرض ، او بذور توزع ، او غير ذلك من المساعدات ، التي يضرب لها اجل قصير ، فيسبب ذلك التأخير حرمان القارىء العربي ، الذي لا يعرف الانكليزية ، الانتفاع من مثل تلك المنح والمساعدات . هذا فضلا عن الاعلانات القضائية ، والتجارية والافلاسات ، وما شاكل ذلك من المعلومات التي يهتم والاطلاع عليها ذو و المصالح الحاصة والعامة .

اليس تقديم نشر النسخة الانكليزية ، وتأخير العربية عنها اسبوعاً ، غبناً وقلة انصاف ؟ اليست النفقات الباهظة التي يبذلها المكلف العربي لجريدة الحكومة ومطبعة الحكومة. تذهبها ومنثوراً لهذا التقصير ؟

لوكان التأخير عرضياً ، او لوكان لا يزيد على يوم او يومين لهان الامر ، ولما فكر احد بانتقاده. لكن الانتظار سبعة أيام بلياليها مضيعة صارخة للحقوق ، ومحاباة لغير العرك لا مبرر لها .

التبوعب المنافصات:

كائن الحكومة لم تكتف بما كانت ولا تزال تغدق على المصالح اليهودية ومؤسساتها ، من المنافع تختصها بها دوننا وعلى حسابنا . فقدضر بت لنامثلا جديداً على محاباتها بتصرف عجيب دوته جريدة الاهرام الغراء فهتكت عنه الاستار دون ان نسمع للخبر نقضاً او تكذيباً .

اما الخبرفهو ان مناقصة رسمية عرضت لتعبيد طريق بين

الناصرة والعفولة ، قدرت ادارة الاشغال العامة أنها تكاف من ٢٥٠٠٠٠ الى ٢٧٠٠٠٠ جنيه . فتقدم العرب للقيام بهذه العملية لقا ء ٢٥،٠٠٠ جنيه فقط . ولامرما بادرت الحكومة الى وقف هذه المناقصة ثم لم تلبث ان احالتها الى فريق من المقاولين اليهو دالمتصلين محزب العمال لقاء ٥٠٠،٠٠٠جنيه! ولم ذلك؟ قد نتساءل كثيراً عن السر في هذا النحول الفجائي بل المخالفة الصارخة المنافية لكل مبدأ من مبادئ العدل والانصاف فيلم نجد . أريد الحكومة ان تسدل ستاراً كثيفاً على مظاهرات العمال العاطلين من اليهود امام دار الوكالة الهودية في طلب العمل لتخفي فضيحة اقدامها على منح ١٨٠٠ جواز لمهاجرين جدد فتبرر موقفها الشاذ امام اللجنة الملكية ؟ ام هي تسارع الى تطييب خاطر الدكتور وايزمن الذي اعلن زوراً أن حقوق اليهود مهضومة في دائرة الاشغال ، تلك الدائرة العجيبة التي يسيطر عليها اليهود بيد من حدید؟ ام هی تحاول ان تثبت زعم مستر ملز رئیس دائرة المهاجرة والاحصاء، ان لا بطالة في البلاد لا سيا عند العرب؟

النهضة العمرانية في البين :

ذكرنا في العدد الماضي من هذه الصحيفة طرفاً من اخبار الحركة الاقتصادية في العراق والحجاز ويسرنا ان نقتبس من جريدة الايمان الغراء كلة نشرتها لحضرة الفاضل السيد محمد حسن ذكريا الدمشقي جاً عفيها:

« اليمن لا تزال بكراً فتية تمشي نحو الاصلاح رويداً رويداً ، كما هي السنة الطبيعية في كل اصلاح ، لا سيا الإصلاحات التي لا يتجاوز عمرها دبع قرن بل اقل فنها:

استباب الامن باقصى درجاته وفوق ما يخطر على البال ، ومنها وجود الهاتف الساكي ، والخبر البرقي والتيل الهوائي اللاسلكي ، والناقل للاخبار الراديو ، ومنها سير السيارات في عموم البلاد البيانية ، ومنها تعبيد الطرق وانتظام سير البريد في كل جهاتهاومنها ارسال البعثات العلمية الى البلاد الاخرى لتحصيل مانقص وأعمام ما يلزم مون العلوم الكونية العصرية الجديدة على حسب الفون الحديث . ومنها ضرب سكة العملة وطبع طوابع البريد وغيرها ، ومنها مطبعة لطبع الكتب والمطبوعات الرسمية ، ومنها وجود فابريقة لصنع (المعابر) الخراطيش ومعظم الادوات الحديدية اللازمة للبناء وغيره . ومنها جلب الرجال القديرين الخلصين مثل قواد الجيش والاطباء والمهندسين و بير ذلك .

فهذه الاصلاحات المذكورة ، قليل من كثير عما هو موجود فيها الان . اما قبل عشرين سنة فلم يكن فيها شيء من ذلك كما هو معروف مشهور » .

وحكومة الين لا تفتأ تطلب الخبرآ الفنين من الاقطار العربية الشقيقة كالعراق ومصر وسورية. وقد لبت هده الاقطار حكومة وشعباً الطلب بطبية خاطر فرأينا مصر توفد لها الاستاذ عبد القادر سليان عزام الخبير الفني بمعهد مباحث الغزل والنسيج للاشراف على صناعة غزل الكتان والقنب و ترقيتها، وسورية تنتدب الاستاذ الكبيروصفي بك زكريا لاصلاح الزراعة وطرق الري، وقد سافر اليها مؤخراً الطبيب البارع الدكتور هاشم الحسيني من طرابلس الشام لتولي ادارة مستشفى صنعاء الحديث الذي شيده جلالة الامام. لتولي ادارة مستشفى صنعاء الحديث الذي شيده جلالة الامام.

شتى من نواحي الحياة .

وكل هذا يدل على أتجاه حسن للقطر اليماني ويبشر محبيه بمستقبل طيب.

الحاق المناطق العربية بالهودية :

تسىء الحكومة كثيراً في محاولاتها المتكررة لالحاق بمض المناطق العربية بالمناطق اليهودية . وقد ضج الناس من ضم اراضي الشيخ مونس ، والمسعودية والجماسين لمنطقة تنظيم المدن في تل ابيب . وقد اهتمت اللجنة القومية في القدس بهذا الامر فكتبت للحكومة تنبها لما في هذا العمر من حيف وتلفت نظرها الى الاعتبارين الاتبين وهما :

١ – ان اكثرية الاراضى بساتين مثمرة لا بجوز 'ن
تلحق بمنطقة تنظيم المدن لكيلا تكون عرضه لضريبتين
في آن واحد اذمن المؤكد ان بلدية تل ابيب ستفرض على

هذه الاراضي ضريبه بالاضافة الى ضريبتي الاعشار والويركو. ١- ان هذه الاراضي مفصولة فصلاتاماً طبيعياً عن تل ابيب بنهر العوجا.

هذا فضلا عن ارغام اصحاب الاراضي على ان يكونوا تابعين لدوائر يهودية لا ينظرون اليهابعين الرضي والارتياح.

الإعداد السابقة

احتفظت ادارة (الاقتصاديات العربية) بعددقليل من مجموعات اعداد المجلة لسنة ١٩٣٥ ليتمكن الذين لم يحصلوا على الاعداد في السابق ان يقتنوها في مكتبتهم. فكل من يود الحصول على المجموعة المذكورة يمكنه مراجعة الادارة.

شجعوا المصنوعات الوطنية

بنك باركليز (للممتلكات البريطانية المستقلة والمستعمرات والخارج) بنك حكومة فلسطين وكلاء لجنة النقد الفلسطين

حماية البيارات والبساتين

عند هبوب الرياح الحنسينية

تهب على فلسطين رياح جافة تعرف بالرياح الحمسينية خلال آذار ونيسان وايار واحيانا في الاشهر الاخيرة من السنة أي خلال تشرين الاول وتشرين الثاني وتلحق اضرارا جمة بالحاصيل النامية في الاماكن المعرضة للرياح ولقد قدر ان الرياح الحمسينية التي هبت في سنة ١٩٣٥ قد انقصت من محصول الاثمار الحمضية وحدها مايزيد على ٢٠٠٠،٠٠٠ صندوق تبلغ قيمتها ٢٠٠٠،٠٠٠ جنيه فلسطيني فاذا ما عرفنا ان هذه الرياح تلحق اضرارا بالاصناف الاخرى من المحاصيل وجب على المزارعين ان يوجهوا اهتمامهم اليها .

وهذه الرياح الخسينية تهب خلال المد الحاصل في البحر الابيض المتوسط، الذي يسبب هبوب الرياح من الاقطار المحيطة به نحو ذلك الاتجاه. فاذا حدثت والطقس بارد، تكون الاضرار قليلة اما في الطقس الحارفتسخن الرياح في هذه البلاد وترتفع درجة حرارتها بمروها من الصحراء السورية والصحراء العربية. وهذه الرياح الحارة هي التي تلحق خسارة كبرى بالمحاصيل، ولا يقع الضرر من جراء حرارة الرياح فسب بل من الرمال التي تسفيها أيضاً. والغاية من هذه العجالة ذكر الاضرار التي تحدثها الرياح الحسينية في البيارات والبساتين والاشارة الى الطرق التي تقلل من خسارة المزارعين.

ان سقوط الاوراق لمن اهم الاضرار التي تحدثها هذه الرياح لاشجار البرتقال وغيرها من الاشجار الحضية ولدى فحص الاوراق تظهر اصابتها بعدة انواع مختافة من الاضرار اهمها لفح الريح وذبول الاوراق الملفوحة اولائم تجف بسرعة لكنها تبقى خضراء غير انها تلتف وتصبح قابلة الانقصاف بعد بضعة أيام ثم تسقط على الارض ويخيل الينا ان اللفح يتسبب بالاكثر من جفاف الاوراق بسرعة تفوق إمتصاص الجذور للماء من التربة ودفعها

في الساقب والاغصان لتعويض تلك الخسارة .

وتكون الاوراق الملفوحة بنية اللون وتبقى على الاغصاف عدة اسابيع ، وتنشأ هذه الحالة من حرارة الهواء المرتفعة وقد تقع الاوراق قبل ذبولها ويكون مظهر الاوراق المصابة كمظهر الاوراق التي توضع في الماء المغلى بضع دقائق . ومن الاضرار الشديدة التي يحدثها لفح الربح اصابة البراعم والاغصان الصغيرة الغضة وذلك يعوق تكامل نمو الشجرة ، وقد يتكون الصمغ على الاغصان الملفوحة . وتضر هذه الرياح الحارة الاوراق بتمزيقها من جهة مهب الربح . وبعد سقوط الاوراق تنمو مع مضي الوقت اوراق جديدة من البراعم الموجودة على الاغصان الحية غير ان نمو هدذه الاوراق يؤثر كثيرا على الاحتياطي من غذاء الشجرة وينتج عن الاوراق يؤثر حجم الثمر . وتكون الاوراق على العموم أصغر من الحجم المعتاد ومرقشة ويرجع هذا في الظاهر الي عدم استطاعة الشجرة الحصول على الغذاء الذي تحتاجه من الارض ويتضرر شجر البرتقال من الرياح الحسينية أكثر من غيره من الاشجار الحضية .

وتسبب الرياح الخسينية الخريفية سقوط الاوراق قبل اوانها ويلاحظ ذلك بصورة خاصة في البساتين غير المسقية حيث لاتستطيع الجذور الحصول على الماء الكافي للايراق حتى تجابه ما تتعرض اليه من الخطر من جراء حالة الصقس غير العادية. وتساقط الاوراق قبل اوانها يمنع الشجرة من تهيئة ما تحتاج اليه من الغذاء وخزنه ، وهذا يؤثر في نمو الشجر وفي محصوله في السنة التالية. وتسغى الرياح الخسينية في بعض الاحيان ، كمية من الرمال التي قد تضر بالشجرة وذلك باماتها القشرة التي تتعرض للرياح .

وعلاوة على الاضرار التي تحدثهاالرياح في اوراق الشجرة وقشرتها

وحالتها العمومية وفي تأخير نموها يكون اثرها شديد الوطاة على الازهار والانمار. فعند مايكون الطقس حارا، تهب الرياح الجافة في نيسان وايار فتأتي على الازهار وتجف الانمار الصغيرة فتتساقط قبل استكمال نموها اما الانمار التي تقاوم الجفاف فيجوز ان تتأثر او تتضرر من احتكاكها بالانمار الاخرى والاغصان. وعندما تصاب الانمار برضوض او تتلف على هذه الصورة تفقد مناعتها في مقاومة الامراض وهجوم الحشرات ولا يتكامل نموها الطبيعي الحشرات ولا يتكامل نموها الطبيعي

وبعض الخسارة التي يتكبدها المزارعون في السقوط المعروف «بسقوط حزيران » يرجع سببها للرياح الخسينية التي تهب خلال نيسان وأيار .

وسنتناول الان بحث الحالات التي تتعرض فيها البساتين والبيارات لاضرار الرياح الخسينية ونبدي بعض اقتراحات لتخفيف وطأتها:

توجد انواع من اصول الجذور تنبت اشجاراً لا تستطيع مقاومة الرياح التي تسبب الجفاف. ولا تعقد الانجار في أشجار الفاكهة المركبة على اصول مستوردة من اوروبا · غير ان نفس النوع ، لدى تركيبه على صنف محلي ، يظهر نوارا وينتج محصولا بصورة منتظمة · واصناف شجر الفاكهة الحلية كاللوز المر والتفاح الخشبي وغيرهما تتكيف حسب الطقس في هذه البلاد ، اذ ان جذورها قوية فعالة ، ويظهر عليها النوار في اوائل الربيع فاذا هبت الرياح الخسينية يكون الثمر قد نما والشجر تكامل فيقاوم الرياح دون ان يتعرض لخسارة تذكر . اما الاصول المستوردة فقد انتخبت في الاقطار الشمالية لقدرتها على مقاومة الصقيع الذي يحدث في الربيع ، وتاخذ بالنمو في اواخر الربيع وتكون هذه الاشجار ، لدى هبوب الرياح الخسينية في حالة رقود او في اوان ظهور النوار حيث يصبح من السهل الحاق الاضرار التي ذكرناها بها ، وبالتالي يكون المحصول رديئا ، ولهذا السبب يقتضي ان توجه العناية وبالتالي يكون المحصول رديئا ، ولهذا السبب يقتضي ان توجه العناية لانتخاب اصول الجذور للإشجار التي تغرس في الاماكن المعرضة

وهناك اصناف من الاشجار الثمرة أكثر تعرضا من غيرها لاضرار

الرياح الحسينية . فالبرتقال الحلو اليوسفي بوجه العموم اكثر تعرضا للاضرار من الكريب فروت ولليمون الحامض . والانواع المحلية من شجر الفاكه المتساقطة الاوراق كانتفاح والمشمش والبرقوق اشد مقاومة للرياح الحسينية من الانواع الاوروبية لانها زرعت في هذه البلاد منذ سنوات عديدة وتكيفت حسب الاحوال المحلية ولانها تجتاز الادوار الدقيقة في النمو والانتاج قبل موعد الرياح الحسينية . ويبدأ نمو التفاح المحلي مثلا في شهر آذار غير ان الانواع الاوروبية تبقى في حالة رقود حتى أواخر نيسان وتبدأ في النمو واخراج النور في المدة الحطرة أي خلال هبوب الرياح الحسينية .

ولتركيب التربة ، وحائم العمومية تأثير كبير في مقاومة الرياح الخسينية . فني الطقس الحار ، ينفد المخزون من الماء في التربة الرملية الخفيفة بسرعة فتكون هذه الاشجار معرضة للفح أو لسقوط النمر أما في التربة الثقيلة غير القابلة للامتصاص والتي تكون المياه فيها قريبة من السطح فتموت الجذور التي تنمو في الصيف خلال فصل الشتاء بسبب ازدياد الرطوبة ، وفي الربيع لا تستطيع الجذور الباقية ان تورد للشجر الماء الذي تحتاجه بالرغم من وجود كمية كافية في التربة، وتتضرر هذه الاشجار كثيرا خلال المدة التي تهب فيها الرياح الجسينية وقد تيس من جرا، ذلك . ومن الضروري ايجاد اقنية منعا لهذا الضرر

ولطرق الحرث والري تأثير كبير على نمو الجذور وتطور الاشجار على العموم . فالحرث الضعيف يكون تربة غير قابلة لامتصاص الماء فيمنع الجذور من النمو ويؤدي الري الكثير نفس النتائج الشديدة الوطاة التي تحدثها المياه الراكدة . و ينبغي من جهة اخرى ان لا تترك الاشجار بدون سقي مدة طويلة لا سيا اذا هبت الرياح الخسينية الربيعية وكانت الارض جافة فينتج عن ذلك تعرضها للفح الشديد ويسقط في الخريف عدد كبير من الاثمار الناجحة بسبب الجفاف الفحائد

وتقل الاضرار التي تسببها الرياح الخسينية ان اتخذت التدابير المانعة المناسبة في الوقت الملائم وقد يستفيد أصحاب البيارات والبساتين من الاقتراحات التالية

يقتضي ان توجه العناية لمراقبة رطوبة الارض بصورة دائمة غير ان البساتين التي سقيت بوفرة خلال فصل النمو وقبل موعد هبوب الرياح الخسينية لا تتأثر على العموم الا قليلا . ويقتضي ان تكون الرطوبة الموجودة كافية لما تحتاجه الشجرة طيلة الفصل على ان اجراء التغييرات في منطقة الجذور بشأن الرطوبة ضروري للحصول على المواء والحرارة الكافية التي تلائم نموها كثيرا. ان الجذور الصحيحة تساعد الشجرة على اخذ الكمية اللازمة من الماء وتجعلها عند الحاجة قادرة على امتصاص ما تحتاج اليه من زيادة الرطوبة . ويقتضي ان يكون هدف الاعمال الزراعية كالتعشيب والحرث وانشاء ويقتضي ان يكون هدف الاعمال الزراعية كالتعشيب والحرث وانشاء المصارف ، هوتحسين حالة التربة وانماء جذور قوية متينة . ذلك لان الافراط في قطع جذور الاشجار بواسطة الكراب او الحرث العميق أو القلب يقلل المساحة التي تمتص منها الشجرة غذاءها ولذلك يقتضى اجتنابه.

ان الاشجار الضعيفة كالاشجار المغروسة في تربة تحتوي على كمية زائدة من الاملاح القلوية أو المصابة بالامراض الفطرية أو بآفات الحشرات يلحقها ضرر كبير من الرياح الخسينية.

ويضطرد نمو الجذور والقوة العمومية للاشجار بوجود الغذاء في التربة وتزداد مقدرة التربة في منطقة الجذور على استيعاب الرطوبة باستعمال المواد العضوية . وللاسمدة العضوية (الزبل) والساد الاخضر قيمة خاصة في جعل الاشجار قوية صحيحة وتمكينها من مقاومة اضرار الرياح الخسينية .

ان الاقتراحات السالفة المتعلقة بالتربة والري لا تقي الاشجار تماما من اضرار الرياح الحسينية الا انها تبين العوامل الرئيسية التي تساعد على عدم جفافها بسبب الرياح الصحراوية . وعندما يشتد هبوب الريح تتضرر اجود البساتين المنظمة تضررا كبيراً اذا لم تكن فيها اشجار صادة للرياح فوجود هذه التدابير الواقية ضروري في المناطق التي تهب فيها الرياح الحسينية . وتنحصر فائدتها في تقليل سرعة الهبوب وبذا يخف الهواء الجاف الذي يهب على الاشجار فيجعلها معرضة لاقل ما يمكن من الاضرار.

واهمية الاحتياط للوقاية من هذه الرياح اصبحت معلومة لجميع المزارعين في هذه البلاد غير ان كثيرين لا يقدرون ضرورة وقاية ياراتهم من الرياح الجنوبية الجافة والشرقية وكذلك الغربية القوية وثمت انواع كثيرة من النباتات تستعمل للوقاية من الرياح غير أنه لا يوصى بزرع شجر الكينا والكازارينا لسبب قوة جذورها وعدم تعمقها في الارض وامتدادها في جميع الجهات وهذا يعوق نمو أشجار الفا كهة للفروضة فيها وقايتها وهنالك انواع اخرى كالسرووالكريفلا تستعمل للوقاية من الرياح وهي قوية سريعة النمو رخيصة النمن وتتى الاشجار بصورة دائمة اما في البيارات النشأة حديثاً أو في المشاتل فتزرع نباتات موقتة للوقاية من الرياح سنة بعد سنة من الفصيلة البقولية (القطانية) كقنب الشمس والسسبانيا المصرية ويستعمل كذلك شجر الخروع لحد ما .

وفيها يلى خلاصة لجميع ما ذكر أعلاه: -

تنقسم وسائل الوقاية من اضرار الرياح الخسينية الى ثلاثة أقسام ينبغي استعمالها جميعها حتى نحصل على أحسن النتائج المرضية :

(۱)انتخاب اصول الجذور المناسبة والانواع المقاومة من شجر الفاكهة (۲) حفظ البيارات والبساتين بحالة جيدة بواسطة الري، وانشاء الاقنية والحرث والتسميد.

(٣) زرع الاشجار الصادة للرياح .

استعمال السسبانيا المصرية لصد الرياح

تعتاج أكثر بيارات الاشجار الحضية وبساتين أشجار الفاكهة المتساقطة الاوراق في فلسطين الى وقاية من الرياح، وتحقيقا لهذه الغاية يغرس الشجر حول حدود البيارة أو البستان ويستغرق الشجر في نموه عدة سنوات قبل ان يقي البيارة أو البستان وقاية حقيقية من الرياح ولذا وجب اتخاذ احتياطات موقتة لصدها ريثا يكتمل نمو الاشجار الدائمة الصادة للرياح فتصبح حجم أشجار الفاكهة كافيا لمقاومة الاضرار التي تلحقها من جراء الرياح الخسينية ووقاية التربة من تأثير الشمس.

ولقد ثبت أن قنب الشمس وهو نوع من القطاني سريع النمو

اذا زرع بين صفوف الاشجار يكون مفيداجدا لصد الرياح في السهول على أنه غير كاف ، لانه سنوي . وينبغى بذره في أوقات معلومة ولانه قد يصل في نموه الحد الاعلى في الصيف ، فلا يكفي خلال أشهر الشتاء.

ولقد جرب حديثا نوع آخر من الشجيرات (الانجم) التي تعمر أكثر من سنتين وهو السسبانيا المصرية وكانت نتائجها حسنة والسسبانيا المصرية هي من الشجيرات الخشبية ذات الحجم المتوسط تزرع في المناطق الاسيوية والافريقية الحارة وينبت على أوراقها الزغبية ازواج كثيرة من الوريقات الصغيرة أما ازهارها الصغيرة الفضراء فتكون عناقيد على عروق الاوراق وتكون القرون طويلة قليلة العرض تحتوي على بذور صغيرة وقد ادخل زارعو الاشجار الحمضية هذه النباتات من مصر الى فلسطين منذ عدة سنوات واشتريت كمية من بذورها وزرعت في سنة ١٩٣٥ بين صفوف الاشجارا لحمضية في محطة البستنة بعكا وتم زرعها في ١٠ ايار سنة ١٩٣٥ في ثلاثة صفوف يبعد أحدها عن الآخر ٥٠ سنتمترا يتألف منها ثلاثة صفوف صادة للريح كل صف على حدته. فنبت البذور بين خسة أيام وسبعة أيام وقد نمت نموا سريعاً حتى بلغارتفاعها في أواخر أيلول بين ٣ أمتار وثلاثة ونصف المتر وسمك الصف الصاد للرياح بين

مليمترا ، على بعد ٢٠ سنتمترا عن سطح الارض وازهرت في آب سنة ١٩٣٥ ، واستمرت في الازهار حتى أواخر شهر تشرين الاول وكانت الجذور كثيفة الاأنها غير عميقة وحاولت لاشتباك بالاشجار المجاورة. ولذلك كان من الحكمة ان لا تبذر البذور قريبة جدا من الاشجار الشمرة . ولقد كانت تستى هذه النباتات مرة في كل اربعة أسابيع ولم يوثر فيها اعتدال فصل الشتاء في سنة ١٩٣٥ — ١٩٣٦ أي تأثير وعت نموا جديداً خلال فصل الصيف المنصر مووقت القطعة المغروسة بالحضيات وقاية جيدة من الرياح وقد اقتضت الحال تشذيب أغصانها الجانبية لئلا تحول دون نمو الاشجار المجاورة.

ويظهر ان السسبانيا المصرية اذا زرعت في أماكن تشابه في مواقعها موقع محطة البستنة في عكا فانها تؤلف جبهة تصد الرياحيدوم تأثيرها لمدة سنتين على الإقل من تاريخ غرسها في البيارات أو بساتين الاشجار المثمرة الصغيرة التي يستعمل فيها السقي. وتوجد كمية قليلة من البذور في النية توزيعها على الراغبين من المزارعين خلال فصل الربيع القادم فعلى من يرغب في ذلك ان يقدم طلباللي رئيس مصلحة البستنة بدائرة الزراعة ومصايد الاسماك بالقدس .

(عن الملحق الزراعي للوقائع الفلسطينية)

هري الحديث في قو اعد اللغة العربية إلى المحديث في قو اعد اللغة العربية

وضعه الاستاذ عيسى عطااللم على احدث الاساليب التدريسية

الجزء الاول: للتلميذ _ . ٤ ملا وللمعلم _ . . ملا

الجزء الثاني : للتلميذ ــ . ٥ ملا وللمعلم ــ . ٦ ملا

الجزء الثالث : للتلميذ - ٢٠ ملا وللمعلم - ٠٠٠ ملا

اطلبه من عموم المكتبات الكبرى

او من مكتب الشركة ص به ٢٦٨ - القدس

الاسفنج في الشواطيء السورية

لحضرة الاستاذ الكبير عبسى اسكندر المعلوف

خفيف الوزن .

ان الاسفنج الذي هو بين النبات والحيوان حتى انه حيوان اكثر مما هو نبات (كذا) اخذ اسمه باللغة العلمية من كلة (سبونج) بمعنى المعتصر ومفرده اسفنجة ومنه اخذ اسمه بالافرنسية وباللغات الاوربية الاخرى وعرفه العرب باسم الاسفنج تعريب ذلك الاسم العلمي وعرفه اليونانيون القدماء واعتنوا به كثيراً واقاموا له عيداً كعادتهم في تكريم الاشياء بحفلات خاصة ولا يزالون الى يومنا يعتفلون بعيدالغطاس في السادس من كانون الثاني تذكاراً للغواصين في معلمات فيه الغواصون وتقام الصلاة و يبارك المياه الاساقفة والكهنة بطلبات للغواصين الذين سلموا من غوائل البحر في غوصهم على الاسفنج ويذهبون بعد الصلاة الى شاطىء البحر في غوصهم على الكاهن صليبا ذهبيا في الماء ويتبارى الغواصون في استخراجه من الكاهن صليبا ذهبيا في الماء ويتبارى الغواصون في استخراجه من المبحر فيكسب الذي ظفر باخراجه البركة وينال قصب السبق قعر البحر فيكسب الذي ظفر باخراجه البركة وينال قصب السبق عمارته وربما اقاموا هذه الحفلة حيث يكونون خارج بلادهم

وعرف قدماء العرب واطباو، هم الاسفنج . وربما سموه أسفنج البحر وغمام البحر وزبده الطري.

والاسفنج مختلف الاشكال بين كأسي او كروي او ذي اهداب كالعشب او على هيأة القمح او المروحة او الكثراة وقد يكون مفصصا او كالشجرة المتفرعة او كالكف المبسوطة. والوائه كثيرة بين اسود واصفر ومعظمه زعفراني واسمر وادكن ومنه ما يكون اغبرالي كثير من الاشكال والالوان.

انو اعه

المشهور من انواع المستعملة اربعة أشكال:

الاول — الاسفنج الناعم السوري وهواحسن انواعه يستعمل دويت غيره لغسل الوجه ونحوه ولونه اصفر يضرب الى الشقرة

والثاني — الصلب او الرومي ومغاوصه خصوصا في جزائر اليونان وجزيرة رودس وفي بعض ثغور سورية ولبنان .وهو قمعي الشكل اصفر اللون يضرب الى الشقرة خشن الملس فلا يصلح لغمل الوجه.

والثالث — العادي اي الاشقر السوري، وهو مستدير الشكل اشبه بالفطر كثير المسام شديد الشقرة خفيف خشن، وفي سطحه ثقوب كبيرة مستديرة يدخل في بعضها الاصبع.

وهذه الانواع الثلاثة تنقع في ماء بارد وتخبط ثم تنقع بماء فاتر وتغسل مراراً لتنظف وتصلح للاستعال .

والرابع — الاسمر المنسوب الى بلاد المغرب لانه يوجد في سواحل افريقية يجففونه على حالته الطبيعية دون ان يغسلوه.وشكله مفرطح او مستدير صلب ثقيل ولونه اشبه بالصوفان من داخله. وقد يضرب لونه الى السواد في محلات اخرى. وهو عفن الرائحة كريهها، يستعمل كثيراً ولا يتعطل بحكثرة الاستعال مثل غيره.

اماكن وجودة والغوصعليه

ان للاسفنج مغاوص في كثير من البحار ولاسيا في بحار الاقاليم الحارة، ويحكثر الاسفنج في بحرنا الرومي (المتوسط) ومنه يستخرج احسن انواعه، ويصطاد في كل فصول السنة الحكن افضله ما استخرج في فصل الشتاء ولاسيافي الاشهر الثلاثة، الكانوئين وشباط لتجرده بالزوابع من الطحالب البحرية التي تشتبك فوقه فيسهل انكشافها عنه، ورؤيته عند الغوص واستخراجه بالات مختلفة مقتلعا من الصخور التي يعلق عليها.

واشهر الغواصين عليه في الجزر اليونانية لان معاشهم من هذه الصناعة وهم امهر الغواصين بتفنيهم وجسارتهم ومعداتهم.

مغاوص الشواطي اللبنانية ومهنة الغوص

لايوجد الاسفنج في البحر المتوسط على عمق أكثر من ثلاثين باعا ، كما عرف بالتجربة ، وافضل مغاوصه من جبيل (لبنان) الى اللاذقية .

وكان الغوص في هذه الجهات اي اللاذقية وطرطوس وجزيرة ارواد واسكلة طرابلس الشام والبترون والقلمون هو المرتزق الوحيد لسكانها. فكان الغواصون يتخذون مئتين وسبعين قاربا.فني اللاذقية ثلاثون قاربا وفي طرطوس خمسة وفي ارواد خمسون وفي طرابلس مئة وعشرون وفي البترون ستون وفي القلمون خمسة. والقوارب صغيرة مفتوحة ذات شراع ومجاذيف لتستعمل عند الحاجة اليها وفي كل قارب خمسة او ستة أنفار منهم رجلان ينشلان الغواص عند هزه للحبل المدلى به والباقون للغوص مناوبة ولما يحتاجون اليه في عملهم . والغواص يحتاج الى تيقظ كثير ونشاط وخفة وسرعة وكل ذلك يقوى بالتمرن والمارسة واشهر الغواصين وامهرهم في طرابلس الشام و البترون · ومجمل قيمة الاسفنج الذي يستخرج من مغاوص سواحل بحرنا هذا المذكورة من عشرين الى خمسة وعشرين الف ليرة ذهبية في السنة وذلك نحو سنة ١٨٩٠ م وكان قبل ذلك آكثر من هذا حتى انمناوص البترون وحدها كان دخلها في زمن رستم باشا وواصه باشا متصرفي لبنان من سنة ١٨٧٣ — ١٨٩٢ م نحو عشرين الف ليرة عثمانية ذهباً في كل صيف. وكانت الحكومة تتقاضى رسماً على ذلك عشرة غروش من كل مئة غرش ولكن في اواخر مدة رستم باشا سنة ١٨٨٢ واوائــل حكم سلفه واصه سنة ١٨٨٣ استبدلت العشور برسم آخر سمي اجازة وهي دفع خمس ليرات عثمانية عن كل سفينة في السنة - وذلك لما عرف من تعرض الغواصين لخطر هذه المهنة ولما يقاسونه من التعب وقلة الانتاج حتى صارت قيمة هذه الاجازة ثلاث ليرات عثمانية عن كل قارب.

وبلغ مقدار الصادر من الاسفنج رسنة ١٨٩٠ م من ميناء طوابلس الشام وحدها نحو ثلاثين الف ليرة يرسل بعضها الى فرنسا والاخر الى النمسا وهو الخر انواع الاسفنج ويرسل الاحمروالعادي

الى المانياوانكلترا.

والقيمة الصادرة من طرابلس ليست من نتاجها فقط بل هي ثمن كل النتاج السوري لان تجار طرابلس يبتاعون حاصلات اللاذقية وارواد والبترون ويصدرونها من اسكلتهم والمرواد والبترون ويصدرونها من اسكلتهم

وفي مغاوص لبنان ١٢٠ قاربا رجالها ٥٥ ودخلها السنوي بين اربعة الاف وستة الاف وخمسمئة ليرة عثمانية ذهباً .

ومعدل كسب الغواص الواحد في السنة من مئة الى مئة وعشرين ليرة قبلا وصار سنة ١٨٩٠ نحو سبعين ليرة .

وقد عرفت هذه التقاويم لما كنت احرر جريدة لبنان في بعبدا بزمن الصبا سنة ١٨٩٠م وجمعت تفاصيل وافية عن طرق الغوص وما يتعلق به بدقة لامحل لتفصيلها الان .

وقد عطلت مهنة الغوص في الربع الاخير من القرن التاسع عشر الاسباب اهمها المهاجرة وقلة وجود الاسفنج لظهور نباتات اجنبية تغشى وجهه فتهرئه فيذوب ، وقيل لوجود بعض حيوانات كثرت في هذه الجهات بعد فتح ترعة السويس سنة ١٨٦٤ م فصارت تاكل هذه الحيوانات الهلامية فقلت ، ولمزاحمة المغاوص الاجنبية لمغاوصنا فرخصت حاصلاتها وقلت عناية الاهلين بها المهاد والمات المهاد ا

وفي اثناء القرن التاسع عشر اسست محلات تجارية كبيرة لبيع الاسفنج السوري في بعض عواصم اوربا ولا سيا باريس ونيويورك وكانت ترسل البواخر الى اسكلة البترون لشحن الاسفنج المستخرج من تلك الانحاء وللاساكل الاخرى المتجرة به، فاين الان المغاوص والمحاصات ؟

مجلة الاقتصاديات العربية

هي خير هدية تقدمها لاصدقائك لانها حاملة لوآ الوحدة الاقتصادية في جميع الاقطار العربية ، ولسان حال مفكري الامة ورجال العلم والفن والتربية والمال والاعمال ودليل التاجر والزارع والصانع والمتمول في جميع اعمالهم الحيوية .

امراض التبغ في لبنان

للاستاذ عادل ابي النصر مهندس زراعة لبنان الجنوبي

يعتري زراعة التبغ في لبنان امراض عديدة نذكر اهمها بصورة بسيطة ليتسنى لقرآء هذه المجلة فهمها بسهولة تامة.

مرض اصفرار التبغ Chlorose:

يعرف هذا المرض من اصفرار الاوراق الغير الطبعي ، ومن تحول اللون الاخضر الغامق الى لون اخضر فاتح أنم الى لون اصفر . ويحدث عادة من ثلاثة اسباب :

۱: -- من تأثیر حیوانی او نباتی او مرن فطور طفیلیة او
بکتیریة أو فیروس (Virus) .

٧: - من الحرارة او من شدة البرودة .

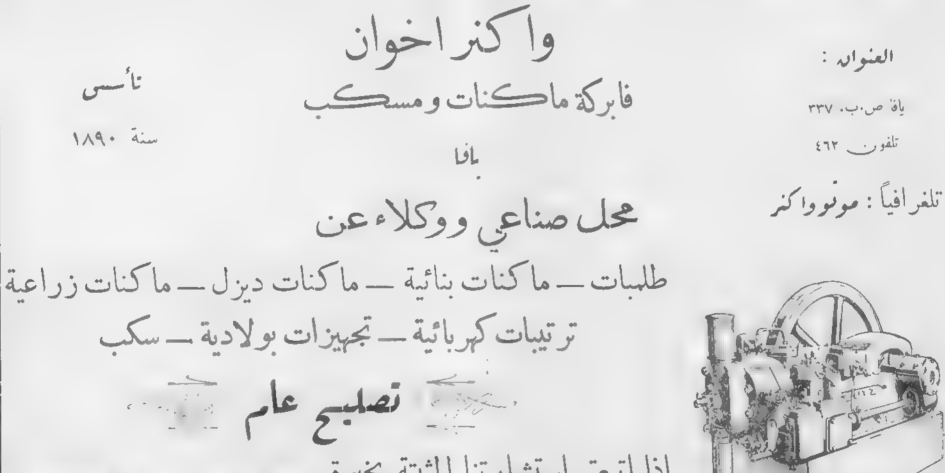
٣: - من وضعية التراب .

تصفر اوراق التبغ في الاراضي الكلسية ، او في الاراضي التي تكثر فيها المواد الكلسية ، ويبطى المحاها وتكون نباتات التبغ عرضة لمرض الاصفرار في الاراضي الحالية من المعنيز والكبريت . وكذلك من قلة المواد البوتاسية والازوتية ، وحامض الفصفوريات . الموقاية : ١ : من الضروري ان يزرع التبغ في اراض جيدة مسمدة بالاسمدة الكافية ، والابتعاد عن الاراضي الكلسية .

عند ظهورها . مرض التبغ الإبيض Tabae Blane :

٣ : انتخاب الانواع الجيدة ، ومكافحة الحشرات والامراض

مرض الببع الإبيض : Tabae Blane : عرف هذا المرض من لون الاوراق الابيض ، ولزوجتها عند



اذا اتبعتم استشارتنا المثبتة بخبرة من علم سنة بفلسطين

فلا تعدم مصالحكم عنايتنا التامة

اللمس، وانتصاب اطرافها ويبتدىء في الاوراق السفلية، وفي الاوراق العلوية احياناً. والاوراق المصابة بهذا المرض تكون أدق، واشد لزوجة من الاوراق الصحيحة.

وتقلع النباتات المصابة بسهولة تامة.

وقد تصاب نباتات التبغ في جميع ادوارها، وهذا المرض يؤثر على نوع التبغ بحيث يصبح طعم التبغ المصاب غير لذيذ بالنسبة للتبغ الصحيح . وسبب هذا المرض عوارض « فيسيولوجية » او اقليمية ، ولم يتسن للعلماء الى الان معرفة عوارض غير هذه .

الوقاية: الاعتناء بزراعة التبغ حسب الفن وذلك بانتخاب البزور الصحيحة وزرعها في المشاتل المسمدة ، والمفلوحة فلاحة عميقة ثم اجراء جميع العمليات الزراعية الفنية في الحقل .

ويجب عدم التسميد بسهاد سلف ات الامونياك ، واستعمال السكوري دسفوراسيون وتكليس الاراضي بالكلس المطفي ، وزرع المشاتل باكراً .

مرض فسيفسا التبغ Mosaique De tabac بيتديء ظهور المرض في الانسجة الفتية ، اي في البراعم النهائية ،

والبراعم البيضاء ، ويشاهد على اعمدة الاوراق بقع خضراء مبيضة ، منتشرة بصورة غير منتظمة ، وهذه البقع تنتشر كذلك على الاوراق الفتية ، وتصبح الورقة مبقعة ، وتظهر للرآئي جلياً . ومحل هذه البقع يكون رقيقاً بالنسبة للمحلات الصحيحة .

وعند قرب نضوج الاوراق ، تصبح البقع الخضراء صفراء ، والبقع القاتمة سوداء .

ولقد اجمع العلماء تقريباً على ان هذا المرض هو نوع من الفيروس ينتقل بواسطة القمل النباتي او ادوات التقليم ، والاسمدة . ويسبب هذا المرض خسائر فادحة اذا استحكم فيها .

المقاومة: عندما نشاهد هذا المرض على بعض نباتات التبغ مرابعة من فيروس هذا المرض . ويجب ان تكون ارض المشاتل خالية من فيروس هذا المرض .

وينبغي عدم الاكثار من الاسمدة الازوتية والفصفورية في حالة وجود آثار هذا المرض .

(للبحث صلة)

البَّنْ فِي الْحَالَ الْحَالُ الْحَالَ الْحَلْمُ الْحَالَ الْحَلْمُ الْحَلْمُ الْحَالَ الْحَلْمُ الْمُعْلِمُ الْحَلْمُ الْمُعْلِمُ الْحَلْمُ الْمُعْلِمُ الْحَلْمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْلِمُ الْحَلْمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْلِم

هو اول مصرف (بنك) عربي قام في فلسطين برؤوس اموال عربية صرفة وعلى سواعد عربية متينة ، وقد احرز بفضل الله تعالى ومنته ومؤازرة كرام الوطنيين في الوطن والمهاجر اكبر شطر من النجاح ونال منتهى الاعتماد والثقة فكثرت عملاؤه وامتدت ظلاله وافتتح فروعا بيافا ، وحيفا ، والخليل ، ونابلس ، وعمان . وسيفتتح فروعا اخرى في بعض الاقطار العربية خدمة للامة العربية الكريمة، وتوثيقاً للروابط الاقتصادية بين هذه الاقطار ، وهو يقبل الودائع تحت الطلب ولاجل ، بفائدة رائحة . ويسلف على الاوراق التجارية والمالية، ويخصم الكمبيالات التجارية لأجل ، وبالاطلاع . ويقبل ايضا الكمبيالات برسم التحصيل ، ويسحب الشيكات على داخل البلاد وخارجها، ويشتري الاوراق المالية والعملة النقدية الاجنبية بانواعها ، ويقوم مجميع اعمال المصارف — البنوك — ورائده في عمله الصدق والامانة والاخلاص ، وحافزه الجد والاقدام ، فعرجو من كل عربي صميم ووطني كريم أن يخدم أمته ووطنه بمعاملة هذا المصرف — ومؤا زرته فان الامم لا تنهض ولا ترفع قواعد مجدها الا بالتآ زر والتعاضد ، والله ولي التوفيق .

(الادارة)

في طره وحلوان .

مقتطفات

صناعة الاسمنت

في مصر

لم تعرف هذه الصناعة في مصر الا منذ سنة ١٩٠٠ اذ اقامت اول مصنع لهاشركة بلجيكية اسسهاجماعة من الماليين لاستغلال محاجر الطباشير والطفل في المعصرة التي منح امتيازها الى مسيو او دارفان ديرين بك والطفل في المعصرة التي منح المتيازها الحرب واثناء الحرب حتى وصل تقدمت هذه الصناعة قبل الحرب واثناء الحرب حتى وصل انتاجها الى ٢٤ الف طن سنويا واقيمت بعد ذلك مصانع الاسمنت

وحين شرع الخبراء الجمركيون في وضع النظام الجديد بهرهم ازدهار هذه الصناعة وقد جاء في تقريرهم بهذا الصدد أنها تقدمت وازدهرت واذا توافر لها التعضيد من طريق النظام الجمركي أمكن ان يحل الاسمنت المصري محل الاسمنت الاجنبي واستطاعت ات تنتج من الاسمنت بين ١٣٠٠ الف و ١٥٠ الف طن .

والواقع ان الخامات التي يصنع منها الاسمنت واهمها الجير والطين وافرة في مصر ، وهما الخامان الاساسيان في هذه الصناعة اذ انها تقوم على حرق مخلوط بتجانس الاجزاء و بنسبة مقدرة من الجير والطين على درجة مرتفعة جدا من الحرارة .

ويستخرخ الجير من حجارة جبل المقطم . اما الطين فيستخرج من المنطقة المهجورة الواقعة بين سكة الحديد وجبل المقطم .

ويمتاز هذان الحامان بجودتها بحيث اصبح الاسمنت المصري يضارع اجود الانواع الاجنبية لان مصانعه مجهزة باحدث العدد والالات .

ومما زاد في نجاح صناعة الاسمنت ان الحكومة قررت استعاله في مقاولاتها العامة وهو يستعمل الان في بناء خزان جبل الاولياء.

وللاستدلال على تقدم هذه الصناعة نورد هنا بعض الارقام عما

كانت عليه حالتها قبل سنة ١٩٣٠ وبعدها

السنوات المنتج محلياً الوار دمن الخارج المستهلك الصادر الصادر السودان طن طن طن طن طن طن طن

وحدث ان اشتد التنافس بين الشركات التي تصنع الاسمنت المعروف باسم اسمنت بورتلاند الاصطناعي بما خشي معه ان يؤدي الى اوخم العواقب بالنسبة لهذه الصناعة غيران هذه الشركات مالبثت ان عالجت الامر بالحزم والتدبر واتفقت فيا بينها على توحيد بيعها بنسبة انتاجها فزال بذلك خطر عظيم يهدد صناعة كبرى

سري للاستاذ خليل السطاكبتى

مجموعة رسائل قيمة تحتوي على مساجلات ادبية وعلمية واجهاعية مما بعث به المؤلف الى تجله السيد سري ، الطالب بجامعات اميركا ثمن النسخة م ١٠٠ مل فلسطيني ما عدا اجرة البريد اطلبوها من شركة المطبوعات العربية ص ب . ٢٦٨ القدس ومن اشهر المكتبات في فلسطين ومصر وسوريا والعراق

الى حضرات المشتركين

ترجو الادارة ممن يغير عنوانه ان يعلمها بذلك حفظ الانتظام ورود الاعداداليه في اوقاتها.

العالم

محصول الحنطة العالمي

وسير اسعارها

طرأ على مركز الحنطة الدولي تبدل بارز، فقد ارتفعت الاسعار في السنة الماضية ارتفاعاً كبيراً لانعلم هل يدوم طويلا، اوانه سحابة صيف. وسبب تحسن اسعار الحنطة في اواخر الصيف الماضي هو قلة المحصول لحد انه لم يكن كافيا لسدحاجات العالم في خلال الموسم الحالي ولذلك لم يكن بد من الانتجاء الى المخزون من القمح، والمنتظر ان تقل كمية الموجود منه في آخر الصيف من سنة والمنتظر ان تقل كمية الموجود منه في آخر الصيف من الجدول التالي المبني على تقارير لمحصول القمح الشهري يقوم بتنيظم اللكتب الدولي للزراعة والرقم يدل على مليون بوشال (١)

السنة	المعد للاصدار	الصادرللاستهلاك
77-1977	16.1.	۸۱۹
7A — 197V	16.7.	۸۰۸
A7 P7 P7	16440	***
W 1979	16-77	779
m1 - 19m.	16448	٨٢٥
47 - 1941	1644.	۸۰۸
mm - 19mm	16701	779
ms - 19mm	37/3/	050
3461 04	٩٠٠	079
my - 19mo	۲۲۰ (مقدر)	05.

على انه لايكفي للتدليل على نحسن اسعار القمح الاستناد الى توالي تناقص محصوله . فالواقع ان الضربة التي اصابت زراع القمح في السنوات الاخيرة تعود الى عجزهم عن جعل كمية المحصول مساوية للمقدار المطلوب للاستهلاك . ثم ان قلة الطلب وتدهور (۱) البوشل - مكيال انكليزي للحبوب يساوي ٣٦ كيلو تقريباً

الاسعار كانا يحملان الزراع في اكثر الاحيان على الأكثار من زراعة القمح طمعاً بالحصول على مقدار الربح نفسه الذي اعتادوا ان يجنوه من تجارته في الماضي . وبما ان نزول اسعار القمح منذ سنة ١٩٢٩ كان يصحبه نزول في سائر اسعارالحبوب فلم ير زراع القمح فائدة من العدول عن القمح الى غيرهمن اصناف الحبوب الاخرى . اضف الى ذلك ان القمح وان حدد نصاب لزراعته يبقى محصوله مشكوكا فيه نظرا لارتباط خصبه بالاحوال الجوية . تم ان ميل الشعوب الى سياسة الاقتصاد الوطني كان من شانه ان ازدادت محاصيل القمح في خلال سني ١٩٣٨ الى ١٩٣٣ وقد اصبحت الامة ، التي كانت تعتمد قبلا على القمح الاجنبي تجتهد في تقليل مقدار مايرد لها منه، حتى ارتفع مقدار المحصول المحلى في البلاد المستوردة للقمح من ١٠٧٧ مليون بوشل في سنة١٩٢٨ – ١٩٢٩ الى ١٤٤٠ مليوناً في موسم ١٩٣٣ — ٣٤ وقد نقص الصادرمن أنقمح في هذه المدة في البلاد التي تصدره من ٢٠٠٠ الى ٢٢٠٠ مليون بوشل . وقد حاولت هيئة الاتحاد الدولى للقمح ان تقيدز راعة القمح وتحدد توزيعه الكنها فشلت فشلا شائناً وما بدا على تجارة القمح في العالم من التحسن فسببه تناقص محصوله تناقصاً مستمرا بسبب المحل الذي نزل بعدة بلاد اشتهرت بتصديره حتى هبط مقدار الصادر من تلك البلاد في موسم ١٩٣٣ – ٣٤ نحو ٢٠٠ مليون بوشل عن مثله في

وقد قدر مكتب الزراعة الدولي الكمية التي ستصدر للاستهلاك في العالم كله لهذه السنة ٥٤٠ مليون بوشل ، يضاف اليها طبعا القمح المخزون من السنة الماضية ولا يقل مقدار ما يؤخذ منه عن ١٠٠ مليون بوشل . وبما ان كندا تعد اعظم انبار للقمح في العالم فلا شك انها ستغتنم فرصة النقص المنتظر في محصول هذا الموسم (١٩٣٥ — ٣٦) وتصرف المدخر عندها من القمح من الموسم الماضي وبذلك يتحسن مركزها المالي حماً .

السنة السابقة .

واذا ارتفعت اسعار القمح في المدة الحاضرة فيكون لهذا الارتفاع

مبرر اقتصاد _ ي والتناسب الحاصل بين العرض والطلب من شأنه ان يؤدي ايضاً الى ارتفاع السعر . على انه من الخطأ الاعتقاد ان في هذا الحالة تسوية لمشكلة القمح ، تسوية نهائية لان البلاد التي اشتهرت سابقاً باستيرادها للقمح تكره اليوم ان تزيد مقدارما تستورده من القمح الرخيص الاجنبي ، ويستبعد ان تتوقع البلاد المصدرة حصول محل آخر متواصل ، فاساس المشكلة باق ما بقيت الدول المستوردة تحاول زيادة صادر آنها من المصنوعات بدون ان تعوض البلاد المستوردة لمذه المصنوعات قليلام المال تشتري به نصيبها من قمحها .

اشترى احتكاز الدخان التشيكوسلافى ١٩٣٦،٠٠٠ كيلو من مختلف أنواع الدخان التركي من محصول سنة ١٩٣٦ . وما زال الاتحاد الفرنسي يشترى من السوق ليصل الى الكمية التي قرر مشتراها وهي ٤٠٠٠٠٠٠ كيلو وقد اشترى الاتحاد البولوني ٢٧٥٠٠٠٠ كيلو .

ضريبة الدخان في اليابان

أعلن وزير المالية اليوم عن رفع ضريبة الدخان من ١٠ في المئة الى ٢٠ في المئة.

خيو طمن خشب

تعمل الان المصانع الالمانية ليل نهار بصنع الخيوط من الخشب

النسجها وجعلها صالحة للاستعمال.

وفي المانيا كشير من الغابات التي يصلح خشبها لصنع الخيوط التي تستعمل في نسج الملابس.

ومما هو جدير بالذكر ان الحكومة الالمانية أصدرت اخيرا قراراً يحتم فيه على جميع الالمانيات أن يكون في ثيابهن الداخلية التي يلبسنها ١٦ ٪ من الخيوط المصنوعة من الخشب

اخبار فلسطان

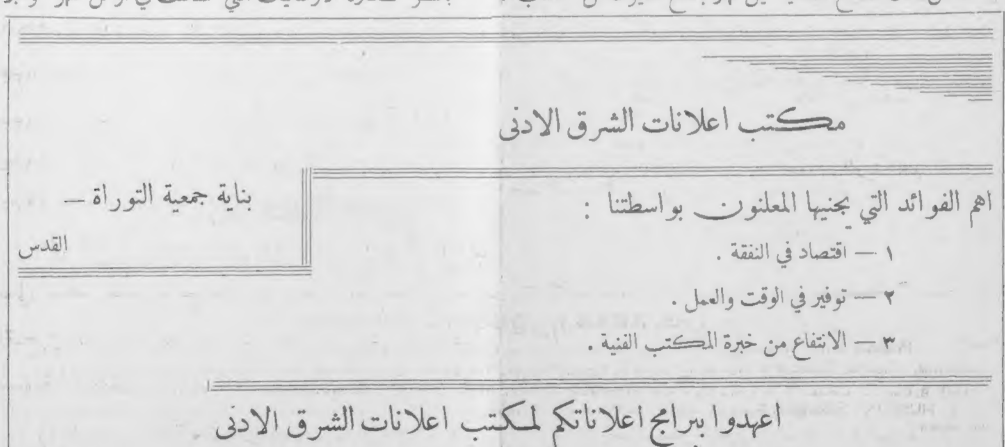
بواكر محصول البرتقال

تتوافر الادلة على ان محصول البرتقال سيبلغ ٢/١٨١لى ٩ ملايين صندوق وتدل التباشير على ان معظم المحصول سيكون من الحجم المتوسط الذي لا ينبغي ان يتعداه اذا قطف في الوقت المناسب ، ويقتضي على المزارعين ان يقطفوا الاثمار الناضجة با كرا لانه من المحتمل ان تصبح أكبر من اللازم اذا تركت على الشجر لغاية شهر كانون الثاني أو شباط .

ولقد اكتمل تلون الكريب فروت في بعض المناطق في اواخر الشهر الماضي وكانت الأثمار من النوع الجيد .

اسعار الاثمار الحضية

بالنظر لكثرة الارساليات التي شحنت في اوائل شهر نوفمبر



ولونها الردىء الذي كانت عليه لدى وصولها الى انكاترا، هبطت اسعارها وكانت كا يلى:

السعر	الصندوق
٧ شلنات الى ثمانية	٥٥ و ٧٠ حبة
۸ شلنات الی ۱۱ و ۲ بنسات	۸۰ و ۹۲ حبة
۸ شلنات الی ۸ و ۲ بنسات	۱۱۲ حبة
۲ شلنات الى ۷ و ۲ بنسات	١٢٦ و ١٥٠ حبة

وبيع الليمون بسعر بين ٨ شلنات و ١٣ شلنا لكل صندوق . ولم يكن هناك اقبال على شراء الكريب فروت وهو على الشجر غير ان بعض الصفقات قد تمت بشلنين الى ثلاثة شلنات لكل صندوق ، والطلب على البرتقال وهو على الشجر بلغ اشده وسعره من ٤ شلنات الى ٥ شلنات و ٣ بنسات .

تفتيش الاثمار

وردة ارساليات من الكريب فروت والليمون الى معظم محطات التفتيش ووجدت على العموم بحالة جيدة من الداخل غير ان لونها كان بالاحرى اخضر وقد كانت الاسباب الرئيسية التي دعت الى الرفض ، تعبئة الاثمار تعبئة غير متراصة وعدم الاتساق في حجمها والخطأ في وضع العلامات على الصناديق على ان الاثمار كانت خالية من آفات الحشرات وقد بلغ مجموع الصناديق المرفوضة ٢٧٩٤ صندوقا اعيد تعبئة ٢١١٩ صندوقا منها تحت اشراف مقتش الاثمار . وبلغ مجموع الصناديق المرفوضة منذ بدء الموسم ٣٩٧٨ صندقا .

(عن اللحق الزراعي رقم ١١) الاثمار الحمضية

المصدرة من فلسطين

بلغ ماشحن من الاثمار الحمضية ابتداء من اول الموسم الى ٢٨

تشرين الثاني ٦٨١،٦٤٨ صندوقاشحنت على الوجه ألآتي:

صندق

٢٢٤،٥٩٦ من ميناء يافا

» » تل ابیب

٣٤،٦٩٧ ترانزيت بطريق بور سعيد

ومن هذه الكميات:

٣٤٨،١٣٧ برتقال

٣٠٠،٩٢٠ ڪريب فروت

اليون ٣٢،٢٧٤

٣١٧ من الأثمار الحمضية الاخرى

تلغرافات التهنئة بعيد الفطر

تقبل تلغرفات التهنئة بعيد الفطر الى جميع الجهات في العراق بواسطة خطوط ماركوني من ١١ كانون اول ١٩٣٦ لغاية ٢١ كانون اول ١٩٣٦ لغاية ١٦ كانون اول ١٩٣٦ باسعار مخفضة وهي ١٦ ملا سعر الكلمة الواحدة على ان يكون السعر الادنى لكل تلغراف واحد من هذا النوعهو كناية عن سعر عشر كلمات (١٦٠ ملا).

على المرسل يكتب علامة «X L T» قبل العنوان ويستوفى عن هذه العلامة اجرة كلة واحدة ، يجوز للمرسل ان يدفع اجرة الجواب مقدما . يخب ان تكتب التلغرافات بلغة واضحة واث ينحصر فحواها بعبارات المنئة فقط

٢ كانون الاول ١٩٣٦ مكتب البريد العام القدس

THE ARAB ECONOMIC JOURNAL

Published every Wednesday by Arab Publications Co. Ltd. at Connaught House, Jerusalem. P. O. B. 268. Phone 295. Treats the commercial, Financial, Industrial & Agricultural affairs of Egypt, Palestine, Transjordan, Syria, Lebanon, Iraq & the Arab Peninsula. Editors: F. S. SABA, B. Com., F. C.R.A., F. R. Econ S., A. I. Arb (Responsible Editor); ADEL JABRE, Economist, Manager: T. FARAH. Advertising Manager: M. Y. HUSSEINI. Subscription Rates per annum: In Palestine and Transjordan L.P. 1; In other countries £ 1-4-0. Advertising Rates supplied on request.